

## NUOTOLINIAI METODOLOGINIAI MOKYMAI

# Klasterinės analizės bendrieji principai socialiniams duomenims

Europos socialinį tyrimą (EST) įgyvendinanti Vytauto Didžiojo universiteto mokslininkų komanda kviečia įvairių socialinių mokslų kryptių tyrėjus į nuotolinį seminarą apie klasterinės analizės taikymus duomenų analizėje.

Seminaras skirtas tyrėjams, kuriuos domina klasterinės analizės pradmenys, taip pat – norintiems atnaujinti jau turimus įgūdžius pagrindinių klasterinės analizės metodų taikyme.

Seminaro metu bus aptariama, kuo vadovaujantis geriausia nuspręsti dėl klasterių skaičiaus, pristatomi k-vidurkių, hierarchinės ir kiti populiariausi klasterinės analizės metodai bei su SPSS programa pademonstruojami keli klasterinės analizės pavyzdžiai. Esant laiko, taip pat ketinama pademonstruoti klasterinės analizės pavyzdžius su tam tikrais RStudio programos paketais.

Klasterinei analizei skirtų SPSS ar RStudio programos paketų seminaro metu turėti nėra privaloma.

Seminarą ves Europos socialinio tyrimo komandos VDU tyrėjas doc. dr. Apolonijus Žilys.

**DATA: 2022 M. SPALIO 7 D. 12 VAL.**

**TRUKMĖ: APIE 1,2 VAL.**

**PLATFORMA:** Microsoft Teams (nuoroda į mokymus bus siunčiama tik užsiregistravusiems dalyviams)

DALYVAVIMAS NEMOKAMAS.

BUS IŠDUODAMI DALYVIO PAŽYMĖJIMAI.

BŪTINA IŠANKSTINĖ

REGISTRACIJA: <https://forms.gle/VcSVShCky6yDHQuT9>